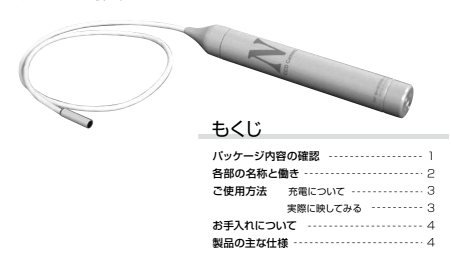


取扱説明書

このたびは、多目的 Φ 5.5ミリCCDカメラ Nをお買い上げ頂き、誠にありがとうございます。本製品をお使いになる前に、必ずこの取扱説明書をお読み頂き、内容を十分理解した上で正しくお使い下さい。



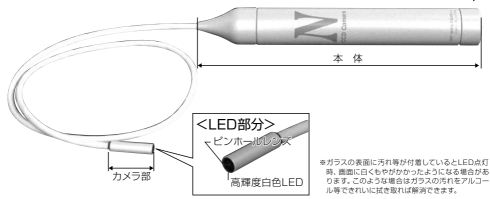
■ パッケージ内容の確認

お使いになる前に、次のものがそろっていることを確認して下さい。



■ 各部の名称と働き





で使用になる前に

■ ご使用方法

充電について

- (1)充電スタンドにパワーケーブルを接続し、ACプラグをAC100Vのコンセントに差し込みます。
- (2)本機の電源をOFFにして充電スタンドにしっかりと 差し込みます。充電中はライトが点滅します。
- (3)約4~5時間で充電が終了し、ライトが点滅から点灯 へと変わります。

通常使用で連続使用可能時間は60分です。

〈内蔵充電電圧が下がってきますと、正常な画像が映らなくなります〉

①注意

- **メインスイッチONのまま長時間放置しますと、内蔵バッテ リーが完全に放電状態になり、充電されなくなります。メ インスイッチをOFFにし、約4~5時間の充電を行えば元 に戻ります。通常は電源をOFFにし、充電スタンドに差込 んで保存して下さい。
- ※ニッケルバッテリーを使用しているため、バッテリー残量がある状態での繰り返しの充電により使用時間が短くなる可能性がでざいます。

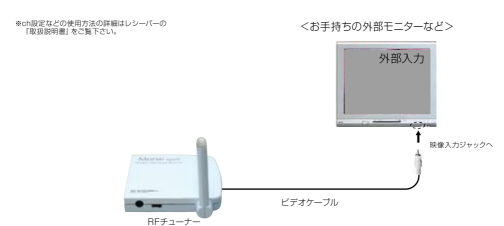


充電中……ライトが点滅 充電完了…ライトが点灯

実際に映してみる

チューナーをセットし、モニターにカメラの映像が映っている事を確認して下さい。 (セット方法については、チューナーの取扱い説明書をお読み下さい。) **スクランブルデコーダー内蔵チューナーをご使用の場合、スクランブルスイッチをOFFにしてご使用下さい。

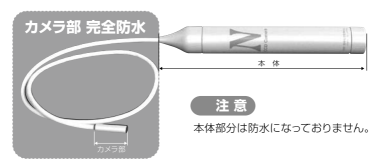




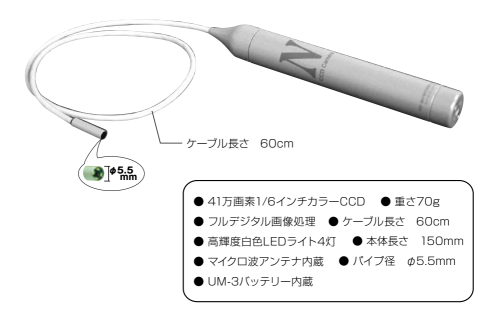
★注意・ケーブルは接続不良にならないように、確実にしっかりと接続してください。

■ お手入れについて

カメラ部 (先端からケーブルエンドまで) は完全防水となっていますが、洗浄後は充分 に乾燥して下さい。また、先端 (レンズ) の水滴、汚れ等は充分に拭き取って下さい。



■ 製品の主な仕様



RF SYSTEM lab. 株式会社アールエフ

〒380-0935 長野市中御所3 TEL026-225-7733 FAX 026-225-7737 営業時間AM10:00~PM6:30まで(土/日/祝日を除く)

www.rfsystemlab.com industry@rfsystemlab.com